Issue	Cla	ccific	ation	
issue	Ula.	SSITIC	auor	ı



Application No.	Applicant(s)	
09/909,934	HUAT ET AL	
Examiner	Art Unit	
David A. Zarneke	2829	

	RIGINAL		SUE CLASSIFICATION CROSS REFERENCE(S)									
CLASS	SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)									
257	669											
INTERNATION	IAL CLASSIFICATION											
1 0 1 L	23/04	10 110 110 110 110 110 110 110 110 110										
	/											
	/											
		10										
(Assistant Examiner) (Date) (Legal Instruments Examiner) (Date)			David A. Zarneke 10/8/04	Total Claims Allowed: 14 O.G. O.G. Print Claim(s) Print Fig.								

	Claims renumbered in the same order as presented by applicant								ПС	PA		☐ T.D.			☐ R.1.47				
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original	To coloration	Final	Original		Final	Original
1	1			31			61		_	91			121			151		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	181
2	2		9	32			62			92			122			152			182
3	3	livi v . 	10	33			63			93			123			153			183
4	4		11	34			64			94			124			154			184
5	5		12	35			65			95			125			155			185
6	6		13	36			66			96			126			156			186
7	7		14	37			67			97			127			157			187
8	8			38	, and		68			98			128			158			188
	9			39			69			99			129			159			189
	10			40			70			100			130			160			190
	11			41			71			101			131			161			191
	12			42			72			102			132			162			192
	13	erio.		43			73			103			133			163			193
	14			44			74			104			134		V N	164			194
	15			45			75			105			135			165	n vi vivi		195
	16			46			76			106			136			166			196
	17			47			77			107			137	•		167	1 (1)		197
	18			48			78			108			138	. 44		168	, ,		198
	_19			49			79			109			139			169			199
	20			50			80			110			140			170			200
	21			51			81			111			141			171			201
	22			52			82			112			142			172			202
	23			53	n. 9		83			113	: : ". ".		143			173			203
	24			54			84			114			144		···	174			204
	25	-		55			85			115	4		145			175			205
	26	. [56	a á		86			116			146	.•		176			206
	27	i.•		57	- · [87]		117			147	·		177	# 1		207
	28			58			88			118	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		148			178			208
	29			59	· [89			119			149	· · ·	-	179			209
	30		_	60	<u>[</u>		90			120			150			180			210